

## PRÉCARITÉ DE L'EMPLOI

- Renforcer le droit du travail
- Développer les actions syndicales
- Privilégier le travail dans le cadre de l'Économie Sociale et Solidaire



## DÉGRADATION DE LA QUALITÉ DE L'EAU

- Privilégier l'alimentation à l'herbe
- Limiter l'utilisation de fertilisants
- Favoriser la bonne gestion des déjections (ex : méthanisation)
- Effectuer des traitements de l'eau
- Inciter au changement de pratiques agricoles (ex : conversion au bio)



## SUICIDES

- Participer au développement des territoires ruraux
- Encourager les circuits courts
- Encourager les démarches collectives
- Aider les exploitants à gagner en autonomie



## PÉNIBILITÉ

- Développer la mécanisation intelligente
- Augmenter la marge à production égale (système de qualité tel que le bio)
- Favoriser la coopération entre exploitants
- Favoriser l'installation en ferme collective
- Développer les services de remplacement



## FAIBLE RÉMUNÉRATION

- Renforcer les mesures de protection du marché intérieur
- Maintenir les quotas laitiers
- Payer le prix juste (consommateurs et intermédiaires)
- Réorienter la PAC au bénéfice des petites exploitations



## MORT DES FILIÈRES LOCALES AU SUD

- Relocalisation des filières
- Augmenter les taxes à l'importation dans les pays du Sud



## IMPACTS SUR LA SANTÉ DES AGRICULTEURS

- Améliorer la sécurité sociale agricole
- Inciter au changement vers des pratiques agricoles moins polluantes



## DÉFORESTATION

- Augmenter l'autonomie alimentaire des troupeaux



## BAISSE DU NOMBRE D'ACTIFS AGRICOLES

- Désintensification de la production pour augmenter le nombre d'emploi/tête de bétail



## ÉMISSION DES GAZ À EFFET DE SERRE (CO<sub>2</sub>, MÉTHANE,...)

- Privilégier l'alimentation à l'herbe
- Limiter l'utilisation d'intrants
- Favoriser la bonne gestion des déjections (ex : méthanisation)
- Relocaliser l'alimentation
- Encourager l'autonomie des exploitations laitières
- Optimiser les circuits de distribution



## ÉMISSION DE POLLUANTS AÉRIENS (AMMONIAC)

- Privilégier l'alimentation à l'herbe
- Limiter l'utilisation d'intrants
- Favoriser la bonne gestion des déjections



## IMPACTS SUR LA SANTÉ DES CONSOMMATEURS

- Sensibilisation sur les impacts des produits laitiers sur la santé
- Augmenter les taxes à l'importation dans les pays du Sud



## CONCENTRATION DES FILIÈRES

- *Développer les circuits courts*
- *Désintensification de la transformation*



## CONSOMMATION D'EAU

- *Optimisation des process de transformation*
- *Privilégier l'alimentation à l'herbe*



## POLLUTION & DÉGRADATION DES SOLS

- *Privilégier l'alimentation à l'herbe*
- *Limiter l'utilisation d'intrants*
- *Favoriser la bonne gestion des déjections  
(ex : méthanisation)*



## CHANGEMENT D'OCCUPATION DES SOLS

- *Inciter à la diversification des cultures*
- *Prôner des modèles de polyculture-élevage*
- *Favoriser une alimentation à l'herbe*



## DÉCHETS NON RECYCLÉS

- *Inciter les consommateurs à acheter des produits avec moins d'emballages*
- *Inciter les industriels à éviter le suremballage des produits*
- *Augmenter les capacités de recyclage des déchets dans les villes*



## DIMINUTION DE LA BIODIVERSITÉ

- *Inciter à la diversification des cultures*
- *Prôner des modèles de polyculture-élevage*
- *Favoriser les zones d'intérêt écologique (haies, prairies...)*



## DÉPENDANCE AUX SUBVENTIONS

- *Renforcer les mesures de protection du marché intérieur*
- *Maintenir les quotas laitiers*
- *Payer le prix juste coté consommateur, industriel et grande distribution*



## AGCAPAREMENT DES TERRES

- *Privilégier l'alimentation à l'herbe*
- *Augmenter l'autonomie alimentaire des troupeaux*



**AMONT**

**PRODUCTION**

**TRANSFORMATION/  
DISTRIBUTION**

**CONSOMMATION**